

## Technisches Datenblatt

### Leitungsdose

Art.-Nr.: 50144523

D S-M12-5W-M

#### Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

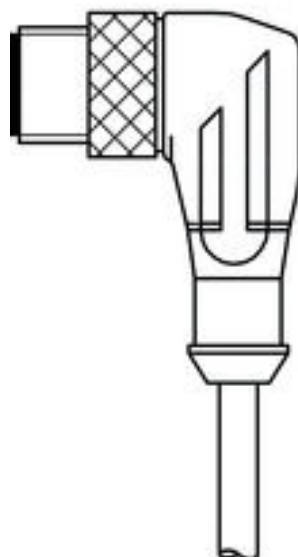


Abbildung kann abweichen



# Technische Daten

## Elektrische Daten

Leistungsdaten	
Betriebsspannung	60 V DC
Bemessungsbetriebsstrom	4.000 mA

## Anschluss

Anzahl Anschlüsse	1 St.
Geschirmt	Ja
<b>Anschluss 1</b>	
Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Werkstoff Griffkörper	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	gewinkelt
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

## Anschluss 2

Art des Anschlusses	Schraubklemme
---------------------	---------------

## Leitungseigenschaften

Anschlussquerschnitte	0,14 ... 0,75 mm <sup>2</sup>
AWG	26 ... 18

## Mechanische Daten

Schlüsselweite	18 mm
Werkstoff Gehäuse	Metall
Gehäuse Metall	Zinkdruckguss chemisch vernickelt
Nettogewicht	55 g
Max. Kabdurchlass	6 ... 8 mm

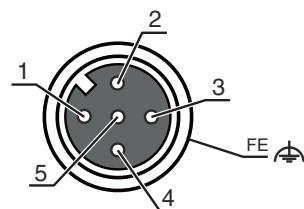
# Elektrischer Anschluss

## Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Werkstoff Griffkörper	Metall
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Ausführung	gewinkelt
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

## Pin Pinbelegung

1	V+
2	Signal 1
3	V-
4	Signal 2
5	FE



## Elektrischer Anschluss

### Anschluss 2

Art des Anschlusses

Schraubklemme